

Aktivkohlefilter MFC



IG (BSPP)

G 1/4

Durchfluß (in m³/h bei 7 bar)

34

Bestellnr: Filtereinsatz

MFCC 301

Max. Betriebsdruck

16 bar 16 bar, 11 bar von G 1 1/2 bis G3

Temperatur

+1°C bis +66°C

Werkstoff

Körper und Behälter
aluminium

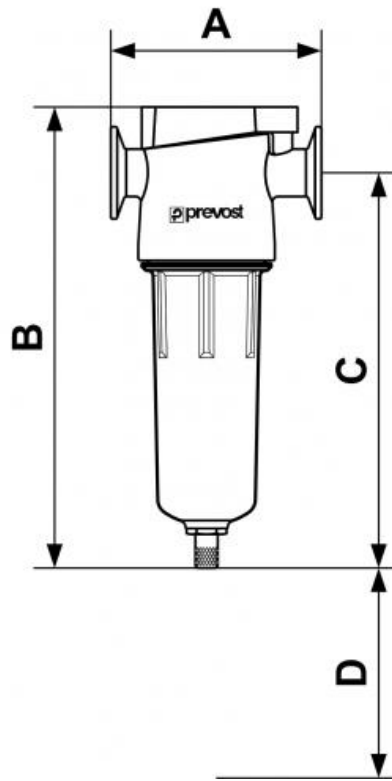
Filterung

Aktivkohlefilter

Beschreibung

Artikelnummer	IG (BSPP)	Durchfluß (in m³/h bei 7 bar)	Bestellnr: Filtereinsatz
MFC 301	G 1/4	34	MFCC 301
MFC 302	G 3/8	59	MFCC 302

Artikelnummer	IG (BSPP)	Durchfluß (in m ³ /h bei 7 bar)	Bestellnr: Filtereinsatz
MFC 303	G 1/2	85	MFCC 303
MFC 304	G 3/4	127	MFCC 304
MFC 305	G 3/4	175	MFCC 305
MFC 306	G 1	267	MFCC 306
MFC 307	G 1 1/2	437	MFCC 307
MFC 308	G 1 1/2	612	MFCC 308
MFC 309	G 2	681	MFCC 309
MFC 310	G 2 1/2	993	MFCC 310
MFC 311	G 2 1/2	1317	MFCC 311
MFC 312	G 2 1/2	1750	MFCC 312
MFC 313	G 3	2039	MFCC 313
MFC 314	G 3	2549	MFCC 314



Dimensions

Artikelnummer	A mm	B mm	C mm	D mm
MFC 301	113.6	205.5	171.4	76
MFC 302	113.6	205.5	171.4	76
MFC 303	113.6	252	216.4	76
MFC 304	132	262.1	219.8	76
MFC 305	132	262.1	219.8	76
MFC 306	132	326.1	238.8	76
MFC 307	200	336.7	276.1	76
MFC 308	200	433.7	373.1	76
MFC 309	200	566	505.4	76
MFC 310	230.8	634.4	550	76

Artikelnummer	A mm	B mm	C mm	D mm
MFC 311	230.8	634.4	550	76
MFC 312	230.8	634.4	550	76
MFC 313	230.8	817.1	732.7	76
MFC 314	230.8	1085.1	1000.7	76